Index of Claims

Application	/Contro	l N	٥.
-------------	---------	-----	----

09/767,819 Examiner

Scott Beliveau

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZEIDMAN, ROBERT M.

Art Unit

2623

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Date									Cla	Date							
Finat	Original	जग्र421										Final	Original						
	ට හුල	7	_	\vdash	T			Н	Г	1-	1		51	İ		H	T	 	
	0	7	-	T	1		\vdash	l –			1		51 52	Т	Н	\vdash	T		
	3	7									1		53	Г	\vdash	T	t		
	4	~									1		54						
	46	<		Ì						1	1		55	Г					
	6	7				Γ							56	Г				İ	
	(2)	./									1		57					Π	İ
	<u>®</u>	ζ.											58						İ
	9	.,											59						l
	0	Ņ											60				Γ		ĺ
	11												61						l
	12				L								62						
	13					L				<u></u>]		63						l
	14								L				64						
	15												65						Į
	16				L.						1		66			L	_		
	17				L	L]		67				_		
	18				_			<u> </u>					68						
	19					L	<u> </u>	L		L			69						
	20				L	L	L			L			70			Ĺ			
	21						L			乚			71						
	22						<u> </u>			L	ļ		72	L					
	23							L	<u> </u>				73				<u> </u>		
	24						L						74				L	$oxed{oxed}$	
	25	_			<u> </u>	_							75		L	<u> </u>	<u> </u>		
	26	_			_	<u> </u>	<u> </u>				1		76		_	_		Ш	
	27				<u> </u>	<u> </u>	L						77				_	Ш	
	28	_	_		<u> </u>	_	_			_			78	_		<u> </u>	_	Ш	
	29				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			79			Ĺ	_	Ш	
	30	-	_		<u> </u>	_	_			_	Į		80			ļ	<u> </u>	Ш	
	31		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			81	ш		_	<u> </u>		
	32	-	4		_		<u> </u>			<u> </u>			82			Ш	_	Ш	
	33			_	_					<u> </u>			83					Ш	
	34	\dashv	_			_	H			<u> </u>			84				_		
	35	\dashv		_	_	<u> </u>	<u> </u>			_			85			_		\sqcup	•
	36	_			_	_			_	_			86				<u> </u>	\square	
	37 38		-			H	_						87		_		_		•
	39				_	_	_						88				_	\vdash	
	40					-							89				<u> </u>	-	•
	41	\dashv	-				-	-	_				90	\dashv				Н	
	42	\dashv	\dashv		-	-		-		_			91 92	-			_	\vdash	•
	43		-	_		_			_								-	\vdash	•
	44	-	\dashv	-		-		\dashv					93 94			\vdash	-	\vdash	•
	45			_		\vdash	\vdash	_		_			95			\vdash		\vdash	•
	46	\dashv	\dashv		_	-		\dashv		_			96			Н	_	\vdash	
	47		\dashv			H				-		\dashv	96	\dashv	_	Н	<u> </u>	┝╌╽	
-	48	-	\dashv	-		\vdash				_		\dashv	98			\vdash	H	$\vdash \vdash$	•
	49	-	\dashv	\dashv	_	\vdash		\dashv				-	99	\dashv		-		\vdash	
- 1	50	- 1					!				[100			ı I	1	ıl	

Cla	aim				i	Dat	e			
ल	Original					1		İ		
Final	Ğ.	1								
۱ –	Ō				ł	i				
-		-	├	├-	-	\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	101	_	<u> </u>		<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	1	\vdash
	102 103	<u> </u>	ऻ_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	L.
	103		<u> </u>	<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	ļ
	104		<u></u>	L	_	_		L	L	
	104 105	L								
	106	L	<u> </u>							
	107									
	108					П		Г	Π	
	109		Γ			Г			1	П
	110							T		1
	110 111 112	_	l				†	†	1	Н
	112	 			Н	 	 	t	1	H
—	113	\vdash	-	 	\vdash	 	\vdash	\vdash		Н
	114	 				\vdash	 	+-	1	\vdash
	113 114 115	├-	\vdash		\vdash	┝		├	\vdash	Н
\vdash	110	-	-	\vdash	\vdash	├	├	├	+-	H
-	116 117	\vdash	\vdash	-	⊢	\vdash	\vdash	₩	-	\vdash
-	117	\vdash	-	-	-	-	⊢	┢	⊢	
	118 119	<u> </u>	-	-	_			<u> </u>	 	\vdash
ļ	119		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	<u> </u>
	120		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	L	\sqcup
	121 122 123		ļ			_	┖		L	\sqcup
L	122	<u> </u>	L					_	<u> </u>	Щ
	123	<u> </u>	_					L		Ш
	124			L	L	_			L	
	125	<u> </u>				<u> </u>	L			
	124 125 126 127 128									Ш
\Box	127									
	128									
	129									
	129 130									П
	131									П
	132		_		_		_	-	┰	Н
	133	_	_		-	_	┢		\vdash	H
	132 133 134	-	\vdash	 	 		\vdash	\vdash		\vdash
	135	_	\vdash	\vdash	Ι		\vdash		H	Н
\vdash	135 136	—	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	├	$\vdash \vdash$
\vdash	137	-	 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 	$\vdash \vdash$
\vdash	138		<u> </u>	-		-	\vdash			Н
	138 139		-	H	<u> </u>	<u> </u>	 		-	Н
$\vdash \vdash \vdash$	140		-		<u> </u>	H	⊢	-	\vdash	Н
$\vdash\vdash\vdash$	140		-	\vdash	<u> </u>		_	_	H	Ш
$\vdash \vdash$	141			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Н
$\vdash \vdash$	142	_	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш
\vdash	143		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	_	$\sqcup \sqcup$
\vdash	144		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
\square	145			Ш		L.	<u> </u>	<u> </u>		Ш
<u></u> l	146									
	147									
	148									
	149									
	150									